Index of Claims
. (8898) (181) 6011) 6818) (881 1881 6181 8119 8119 811 1881

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/087,465	TOKKONEN ET AL.
Examiner	Art Unit

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled N Restricted

Aung S. Moe

Non-Elected 0 Interference

Appeal Objected

2618

	Claim Date					Claim Date											-i 1	Data										
<u> </u>						Ciaim Date									4		aim	Date										
Final	Original	7/13/06								Final	Original									Final	Original							
	1	▐		\top	1	\top	1		\neg		51		1	\top			\neg	\neg	1		101	\neg	1	\vdash			\Box	
	2	Ī∓		十	1	1	T				52		1	T			\dashv	\neg	1		102		\top	T	T			\neg
	3	=		T	T		İ	П			53		1	T			ヿ		1		103		1	T	T			\neg
	4	=		Τ	Ī		1		\neg		54		\top						1		104		\top	\vdash	T		П	\neg
	5			1	T		1		\neg		55		1	T					1		105		T		1		П	
\Box	6	=		\top	1		\top	П	\neg		56		1	Τ					٦		106		1	Т	T		П	\neg
	7	=		T		T	1	П	\neg		57			1					٦		107		T	Т			П	_
	8	=		1	Τ	\top	Т	П			58		丁	Т					7		108		丅	\vdash	Г		П	
	9			Т	Т		Т	П			59	П	7	1					7	1	109		1		T		\Box	
	10	✓		Т	Т		Т				60								7		110		Τ	Π			П	
	11	=		Τ							61	П		Π	П				7		111			T	T		П	
	12	=									62								7		112			Π			П	
	13	=									63										113		Т					
	14	=									64			\prod							114				П		П	
	15	Ξ									65]		115			Ī			П	
	16	=									66										116						П	
	17	=									67								7		117		Т	П			П	
	18	=									68								٦		118			П			П	
	19	✓									69			П					1		119						П	\neg
	20	=									70										120				Г			
	21	=									71										121			П			П	
	22	=		L							72										122			Т			П	
	23	L									73]		123						П	
	24			L	L						74										124							
<u></u>	25	$oxed{oxed}$		\perp	┸	┸		Ш	_	L	75			L.					╛		125			L				
<u> </u>	26	✓		丄	┸	1	_				76	$\perp \perp$									126							
	27	✓		L		┸					77								╛		127							
	28	L		1_	↓_	_	_	Ш	_		78						_				128							
L.	29	L	ot	丄	┸	┸	_	Ш	_		79			乚	Ш				╛		129		\perp					
	30	L		┸	↓_	_	_	Ш	_		80				Ш						130				L		Ш	
	31	_		L	┸	\perp	1_		_		81		\perp	$oxed{oxed}$	Ш	\Box	_		╛		131				L			
	32	✓		┸	┸	\perp	_	Ш	_		82			上	Ш						132							
<u></u>	33		\perp	┸	_	1_	1_		_		83	$\perp \downarrow$	\perp		Ш				_		133		1	L			Ш	
<u></u>	34	_	$\sqcup \!\!\! \perp$	1_	\bot	1	↓	Щ	_		84			\perp	Ш				_		134			L				
L	35	_	ot	1	4	4	1_	Щ	_		85	oxdot	_	<u> </u>	Ш	_	_	\bot	4	\perp	135		_		匚	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	
	36	=	$\sqcup \!\!\! \perp$	┸	4	1	 _	\sqcup	_		86	$oldsymbol{\perp}$	_	上	Ш	_	_	4	4	<u></u>	136		\perp	<u></u>	L		Ш	
<u> </u>	37	=		╀-	╀-	1	_	\sqcup	_		87		4	<u> </u>	Ш	_			_	<u> </u>	137		\perp	<u> </u>	_		\sqcup	_
<u></u>	38	L_	$\vdash \vdash$	4	4_	4_	ــ	-	_		88		╁.	<u> </u>	Ш		_	\perp	1	<u></u>	138		4_	<u> </u>	_	<u>_</u>	\sqcup	
<u></u>	39	=	<u> </u>	\perp	\bot	1	1	\sqcup	_	\vdash	89	\perp	_	<u> </u>	Ш	_	_		4	<u></u>	139		↓_	<u> </u>	L		\sqcup	
<u> </u>		= (Щ.	4	\perp	\bot	 	\square	_		90	Щ.	╀	<u> </u>	Ш	_	_	_ _	4		140		1_	<u> </u>	Ш	<u> </u>	\sqcup	
<u> </u>	41	√	Щ_	4	\bot	4	1	\sqcup	_	<u> </u>	91		4	╙	\sqcup	_	_	\perp	4	\vdash	141		1	<u> </u>	L	L	Ц	\Box
<u> </u>	42	=		_	+	+-	\vdash	\sqcup	_	\vdash	92	_ _	\bot	 	Щ	_	_		4		142		_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		\sqcup	\Box
<u></u>	43	=		+	+	+	\vdash	\sqcup	_	<u> </u>	93		_	┡	\sqcup		_		4	<u> </u>	143		<u> </u>	 	Ш	$oxed{oxed}$	\sqcup	
<u> </u>	44	=		1	╁	1	↓_	\sqcup	_	<u> </u>	94			1_				_ _	4	ļ	144		╄	<u> </u>	<u>L</u>		Ш	
	45			\bot	+	+-	1	Щ	_	<u> </u>	95		\bot	—		_	_	\perp	4	<u></u>	145	\perp	4_	ㄴ	Ш	L	Ш	
<u></u>	46	L		\bot	\bot	4	ـ	Щ	_	\vdash	96	$\perp \perp$	\perp	\perp	Ш		_		1	<u></u>	146		\perp	$oxed{oxed}$	Ц.		Ш	_
<u></u>	47	13		1	\bot	↓_	<u> </u>	\sqcup	_	\square	97	_	\bot	lacksquare	Щ	_	_		4	<u></u>	147	\perp	\perp	<u> </u>	L	Щ	Ш	_
	48	<u> </u>	\vdash	+	+-	+	\vdash	Щ	_	<u> </u>	98		4	 	\sqcup		_	\perp	4		148	\perp	1	<u> </u>	L_	Ш	\sqcup	_
	49			+	+	╁	\vdash	\sqcup		<u> </u>	99	\perp	+	\vdash	\sqcup	_	_		4	L	149		4		<u> </u>	Ш	Ш	_
Щ_	50	L					1				100			_	Ш				١	L	150		<u></u>	<u></u>	Ц.	Ш	Ш	